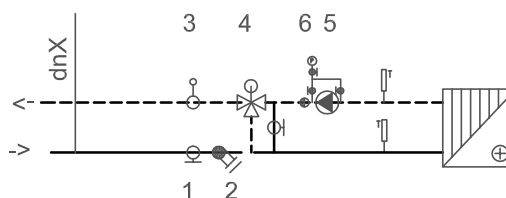


UR1,2,3,4,5,6,7



Centrala wentylacyjna, nagrzewnica - układ regulacyjny

1. zawór kulowy dnX,

2. filtr dnX


3. zawór regulacyjny z nastawą wstępną

4. zawór trojdrogowy dnX, z siłownikiem 3 punktowym

5. Pompa

6. Zawór zwrotny dnX

Parametry urządzeń poszczególnych układów regulacyjnych patrz obliczenia.

Projekt	Projekt ROZBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MIEJSCOWOŚCI ŻUKOWO, GMINA SŁAWNO		
Adres	ŻUKOWO, GMINA SŁAWNO, DZ. NR 116/4		
Faza	PROJEKT BUDOWLANY ZAMIENNY	Data LIPIEC 2014	Nr. projektu 14006
		Inwestor GMINA SŁAWNO UL. M.C. SKŁODOWSKIEJ, 76-100 SŁAWNO	
 70 - 454 SZCZECIN al.Papieża Jana Pawła II 28/7 tel. 0914240439 fax. 0914240440 biuro@ch2architekci.pl NAAN Architekci biuro@naanarchitekci.com		NAZWA RYSUNKU Instalacja zasilenia nagrzewnic Schemat połączenia nagrzewnic	
Główny projektant mgr inż. Bogna Tomaszewska 92/Sz/2002	Opracował		Sprawdzający mgr inż. Krzysztof Gojżewski 62/Sz/2001
Branża SANITARNA	Format	Skala 1:100	Nr rysunku S.11 Rewizja 0